
Preprosto, varno ter natančno odčitavanje podatkov

- Walk-By ali Drive By odčitavanje toplotnih/klima števecov, vodomeroev ter električnih števecov
- Ekonomična in hitra rešitev brez dodatnih vezav
- Zmanjšajte si delež energetskega računa



Enostavno, ekonomično in s prihrankom energije

Kamstrup USB Meter Reader vam omogoča odčitavanje toplotnih/klima števecov, vodomeroev ter električnih števecov na zelo hiter način. V smislu časa, vam vzame le nekaj sekund, da se določeni števec odčita.

Začetni paket vključuje cenovno zelo ugoden brezžični sistem odčitavanja brez dodatnih vezanih nakupov. Vaša poraba časa in dela se bistveno zmanjša, saj je potrebnih le 15 minut, za zagon sistema odčitavanja.

Pri odčitavanju števecov boste hitro ugotovili, da je spremljanje porabe, ter posledično varčevanje z energijo zelo preprosto. Ne boste prihranili samo pri znižanju posameznih energetskih računov, temveč tudi pri celotni porabi energije.

Tehnična specifikacija

- Operacijski sistem: Windows® 10, 32 + 64 bit
- Zmogljivost na USB Reader: 200 ali 4000 števecov
- Zmogljivost sistema: 800 do 4000 števecov
- Power Pack: 2.200 mAh Litium ionska baterija
- Temperaturno območje delovanja: - 10 ... + 40°C



Kako uporabljati USB Meter Reader

Kamstrup USB Meter Reader odčitava toplotne/klima števecove, vodomere ter električne števecove z nameščenim radijskim oddajnikom.

Če dani sistem vključuje več števecov ali če se uporablja več kot en USB Meter Reader, lahko števecove organiziramo v skupine in jih povežemo s točno določenim USB Meter Reader-jem.

Po prenesenem seznamu naprav na USB Reader, se le tega poveže z Power pack (baterijskim akumulatorjem). Odčitavanje se na to prične samodejno.

Za varčevanje električne energije ima USB Meter Reader vgrajen senzor gibanja, ki avtomatsko izklopi Reader-ja, ko ta ni v gibanju ali ko so vsi števeci odčitani.



Kako odčitavati števec

Zelena in oranžna diodna lučka označujeta status trenutnega odčitavanja.

Ko je branje podatkov zaključeno, USB Meter Reader iztaknete iz napajalnika in priključite na USB priključek vašega osebnega računalnika. Vsi odčitani podatki se bodo avtomatsko prenesli v vaš PC program USB Meter Reader-ja. Poleg tega, vas bo PC program avtomatsko obvestil tudi o manjkajočih odčitkih, v kolikor ne bodo vsi števcji odčitani.

Pri uporabi več USB Meter Reader-jev naenkrat lahko izkoristimo to prednost, da imamo en USB Meter Reader stalno priključen na računalnik. Na ta način se seznam števcjev in odčitani podatki preko brezžične povezave prenašajo med vsakim USB Meter Reader-jem in PC programom. Brezžični prenos podatkov se izvaja hitro in samodejno.

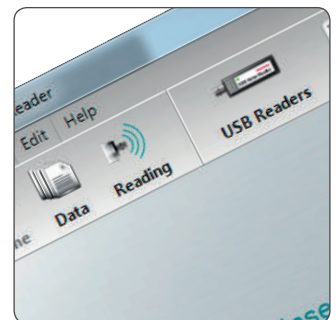
USB Reader lahko priključite tudi direktno v vaš osebni ali tablični računalnik. Na ta način lahko sproti spremljate proces odčitavanja, kar preko programa na ekranu.



Kako izvažati odčitane podatke števcjev

V PC programu USB Meter Reader-ja lahko izbirate med ogledom podatkov posameznega števca ali vseh števcjev s celotnim pregledom podatkov.

Podatke lahko shranite v XLS formatu za razpredelnice, v CSV formatu za obračunske programe ali kot datoteko v PDF formatu. Poleg tega lahko odčitane podatke neposredno natisnete preko tiskalnika.



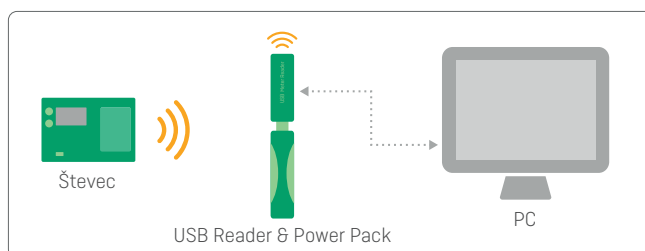
Naročite svoj začetni paket danes in začnite takoj

Začetni paket vsebuje

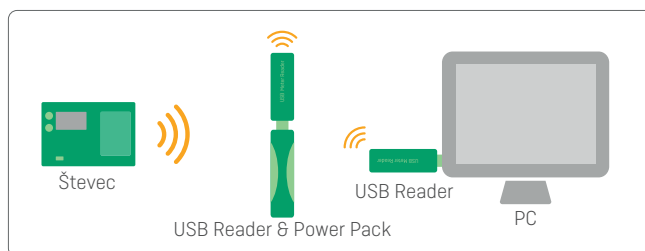


Vrhunska prilagodljivost – vi izbirate, kako odčitavati podatke vaših števecov

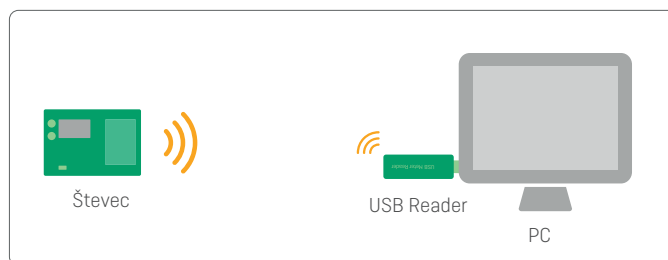
Podatke z vaših števecov lahko odčitavate s pomočjo USB Meter Reader-ja z napajalnikom Power Pack, ter jih nato prenesete na vaš osebni računalnik s prenosom USB Meter Reader-ja iz napajalnika Power Pack na USB priključek računalnika.



Ali pa podatke odčitavate s pomočjo USB Meter Reader-ja z napajalnikom Power Pack, ter jih nato prenesete iz USB Meter Reader-ja na PC program preko drugega USB Meter Reader-ja, ki je stalno priključen na vaš računalnik.



Poleg prvih dveh možnosti, lahko s priklopom USB Meter Reader-ja na prenosni računalnik odčitavate podatke in jih istočasno neposredno prenašate v PC program.



Obdelava podatkov v ostalih programih

- Obračun
- Analiza
- Optimizacija porabe
- Razpredelnica

Think forward

Kamstrup A/S

Industrivej 28, Stilling
DK-8660 Skanderborg
T: +45 89 93 10 00
F: +45 89 93 10 01
info@kamstrup.com
kamstrup.com